#### ODER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

**PCT** 

REC'D 2 3 JAN 2006

WIPO

PCT

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITEDER			
0000054936/SUE	WEITERES VOF	RGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
PC1/EP2004/010721 24.09.2004		ldedatum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 30.09.2003	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK				
D06P1/52, D06M15/356, D06P3/60				
Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT et al.				
DASI ARTIENGESELLSCHAFT et al.				
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß</li> </ol>				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
a. 🖾 (an den Anmelder und das Internationale Būro gesandt) insgesamt 2. Blätter, dabei handelt ee eigh und				
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das Internationale Büro goognatik), income ut (in in a saung ninausgent.				
Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).				
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
☑ Feld Nr. I Grundlage des Be	Grundlage des Bescheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
	Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit			
	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung			
☑ Feld Nr. V Begründete Fests und der gewerblic	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
- record. Vi besummte angeru	Bestimmte angeführte Unterlagen			
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mänge	Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemer	kungen zur internatio	nalen Anmeldung		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung dieses Berichts		
11.06.2005		20.01.2006		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung Beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bediensteter		
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentiaan 2			J. E.	
Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016		Fiocco, M	114 (O)	
		Tel. +31 70 340-4538	The same of the sa	

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010721

		Feld Nr. I Grundlage des Berichts			
•	1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
		<ul> <li>□ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:</li> <li>□ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b))</li> <li>□ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4)</li> <li>□ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)</li> </ul>			
·	2.	Hinsichtlich der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>			
	Beschreibung, Seiten				
		1-18 in der ursprünglich eingereichten Fassung			
		Ansprüche, Nr.			
		1-11 eingegangen am 11.06.2005 mit Schreiben vom 10.06.2005			
		□ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll			
3	s. I	<ul> <li>Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>☐ Beschreibung: Seite</li> <li>☐ Ansprüche: Nr.</li> <li>☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>☐ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>			
4	. [ # (	aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen Beschreibung: Seite  Ansprüche: Nr.  Zeichnungen: Blatt/Abb.  Sequenzprotokoll (genaue Angaben):  etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):			
	ri I	' Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung 'ersetzt" versehen werden.			

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010721

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-11

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-11

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-11

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1 Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D3: EP-A-0 812 949 (CIBA SPECIALTY CHEMICALS HOLDING INC) 17. Dezember 1997 (1997-12-17)

### 2 <u>UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1</u>

Das Dokument **D3** wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (vgl. **Beispiele 32 und 33**) ein Verfahren zur Behandlung von zellulosehaltigem Textil, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, dass:

- 1) eine Vorbehandlung ausgeführt wird, und
- 2) das Copolymer partiell hydrolisiert wird.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein Verfahren zur Behandlung von zellulosehaltigem Textil zur Verfügung zu stellen, wobei die Ringfärbung vermieden ist.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): einerseits ist in **D3** vorgesehen (vgl. **Seite 5, Zeilen 34-38**), dass das in D3 beschriebene Verfahren eine Vorbehandlung sein kann; das Annehmen der oben genannte Massnahme 1 würde für den Fachmann naheliegend sein. Andererseits gibt es in D3 keinen Hinweis, dass die Ringfärbung vermieden werden könnte, wenn ein partiell hydrolisiertes Copolymer gemäss vorliegendem Anspruch 1 verwendet wäre.

## 3 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2-6

Die Ansprüche 2-6 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die

Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

#### 4 <u>UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 7</u>

Das Dokument **D3** wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 7 angesehen. Es offenbart (vgl. **Beispiele 32 und 33**) ein zellulosehaltiges Textil, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 7 dadurch unterscheidet, dass ein partiell hydrolisiertes Copolymer sich auf dem Textil befindet.

Der Gegenstand des Anspruchs 7 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein zellulosehaltiges Textil zur Verfügung zu stellen, das ohne unerwünschte Ringfärbung gefärbt werden kann.

Die in Anspruch 7 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): es gibt in D3 keinen Hinweis, dass die Ringfärbung vermieden werden könnte, wenn ein partiell hydrolisiertes Copolymer gemäss vorliegendem Anspruch 1 auf das Textil appliziert wird.

## 5 ANSPRÜCHE 8-10

Der Gegenstand der Ansprüche 8 und 9 ist durch den Gegenstand des Anspruchs 7 gekennzeichnet, und erfüllt damit ebenfalls die Erfordemisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Anspruch 10 ist vom Anspruch 9 abhängig und erfüllt damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

# 6 <u>UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 11</u>

Das Dokument **D3** wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 11 angesehen. Es offenbart (vgl. **Beispiele 32 und 33**) ein gefärbtes zellulosehaltiges Textil, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 11 dadurch unterscheidet, dass ein partiell hydrolisiertes Copolymer gemäss vorliegendem Anspruch 1 sich auf dem Textil befindet.

Der Gegenstand des Anspruchs 11 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein gefärbtes zellulosehaltiges Textil zur Verfügung zu stellen, das keine Ringfärbung aufweist.

Die in Anspruch 11 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): es gibt in D3 keinen Hinweis, dass die Ringfärbung vermieden werden könnte, wenn ein partiell hydrolisiertes Copolymer gemäss vorliegendem Anspruch 1 auf das Textil appliziert wird.

#### Neue Patentansprüche

- Verfahren zur Vorbehandlung von zellulosehaltigem Textil, umfassend die folgenden Schritte:
  - (a) Behandlung von zellulosehaltigem Textil mit einer Lösung von Polymer oder Copolymer, das erhältlich ist durch
    - (a1) Polymerisation oder Copolymerisation von N-Vinylamid der allgemeinen Formel I,

10 wobei

Comonomere von N-Vinylamid gewählt werden aus (Meth)acrylaten, N-Vinylpyrrolidon, N-Vinylimidazol, Ethylen, Propylen, 1-Buten und 1,3-Butadien,

15 R gewählt wird aus Wasserstoff und C<sub>1</sub>-C<sub>10</sub>-Alkyl, und (a2) gegebenenfalls partielle Hydrolyse.

- (b) optional Trocknung des behandelten Textils, und
- (c) optional Verseifung zumindest eines Anteils der Amidgruppen, wobei man mindestens einen der Schritte (a2) und (c) durchführt.

20

30

5

- Verfahren nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass man wässrige Lösung von Polymer oder Copolymer einsetzt.
- Verfahren nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass in der allgemeinen Formel I R für Wasserstoff steht.
  - Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, dass das Polymer oder Copolymer, erhältlich durch Polymerisation oder Copolymerisation von N-Vinylamid der allgemeinen Formel I, ein M<sub>w</sub> im Bereich von 10.000 bis 1.000.000 g/mol aufweist.
- Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 4, dadurch gekennzeichnet, dass das Copolymer erhältlich ist durch (a1) Copolymerisation von N-Vinylamid der allgemeinen Formel I mit mindestens einem weiteren Comonomer, gewählt aus N-Vinylpyrrolidon und N-Vinylimidazol.

5

10

- 6. Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 5, dadurch gekennzeichnet, dass man Polymer oder Copolymer einsetzt, das erhältlich ist durch
  - (a1) Polymerisation oder Copolymerisation von N-Vinylamid der allgemeinen Formel I und
  - (a2) anschließende partielle Hydrolyse.
- 7. Zellulosehaltiges Textil, vorbehandelt nach einem Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 6.
- 8. Verwendung von zellulosehaltigem Textil, vorbehandelt nach einem Verfahren nach mindestens einem der Ansprüche 1 bis 6, zur Herstellung von gefärbtem Textil.
- Verfahren zur Herstellung von gefärbtem zellulosehaltigem Textil, dadurch gekennzeichnet, dass man vorbehandeltes zellulosehaltiges Textil nach Anspruch 7 mit Reaktiv-, Küpen- oder Direktfarbstoff färbt.
- Verfahren nach Anspruch 9, dadurch gekennzeichnet, dass die Färbeflotte im
   Bereich von 0 bis 20 g/l eines oder mehrerer anorganischer Salze enthält.
  - 11. Gefärbtes zellulosehaltiges Textil, erhältlich nach einem Verfahren nach Anspruch 9 oder 10.